

SEQUENCE LISTING

<110>      Gwag, Byoung Joo  
              Yoon, Sung Hwa  
              Kim, Sun Hee  
              Won, Seok Joon

<120>      METHOD FOR INHIBITION OF NECROSIS INDUCED BY NEUROTROPHIN

<130>      11281-077-999 (OV050691)

<140>  
 <141>

<150>      PCT/KR2004/000119  
 <151>      2004-01-20

<150>      KR10-2003-0003765  
 <151>      2003-01-20

<160>      8

<170>      KopatentIn 1.71

<210>      1  
 <211>      30  
 <212>      DNA  
 <213>      Artificial Sequence

<220>  
 <223>      p22-Phox forward primer

<400>      1  
 gaattccgat ggggcagatc gagtgggcca 30

<210>      2  
 <211>      30  
 <212>      DNA  
 <213>      Artificial Sequence

<220>  
 <223>      p22-phox reverse primer

<400>      2  
 ggatcccgtc acacgacctc atctgtcact 30

<210>      3  
 <211>      20  
 <212>      DNA  
 <213>      Artificial Sequence

<220>  
 <223>      p47-phox forward primer

<400>      3

cagccagcac tatgtgtaca 20

<210> 4  
<211> 21  
<212> DNA  
<213> Artificial Sequence  
  
<220>  
<223> p47-phox reverse primer

<400> 4  
gaactcgtag atctcggtag a 21

<210> 5  
<211> 30  
<212> DNA  
<213> Artificial Sequence  
  
<220>  
<223> gp91-phox forward primer

<400> 5  
gaattccgat ggggaactgg gctgtgaatg 30

<210> 6  
<211> 30  
<212> DNA  
<213> Artificial Sequence  
  
<220>  
<223> gp91-phox reverse primer

<400> 6  
ggatcccggtt agaagttttc cttgttgaaa 30

<210> 7  
<211> 24  
<212> DNA  
<213> Artificial Sequence  
  
<220>  
<223> GAPDH forward primer

<400> 7  
tccatgacaa ctttggcatc gtgg 24

<210> 8  
<211> 24  
<212> DNA  
<213> Artificial Sequence  
  
<220>

<223> GAPDH reverse primer

<400> 8

gttgctgttg aagtcacagg agac

24